

# SYNERGY

जुलाई – 2015

## सुरक्षा अलर्ट: अपने मकान और बिजली के तारों/खंभों आदि के बीच रखें आवश्यक दूरी

क्रम संख्या	लाइन/बन्ध चौड़ाई	न्यूनतम उचित दूरी जहाँ लाइन किसी बिल्डिंग/वांचे/बालकनी आदि के ऊपर से गुजरती है	न्यूनतम समतल दूरी जहाँ लाइन किसी बिल्डिंग/वांचे/बालकनी आदि के निकट से गुजरती है
1	कम से मध्यम वोल्टेज लाइन तथा 650 वोल्ट तक की सर्विस लाइन	उच्चतम पॉइंट से 2.5 मीटर	निकटतम पॉइंट से 1.2 मीटर
2	उच्च वोल्टेज लाइन 11000 वोल्ट तक व सहित	उच्चतम पॉइंट से 3.7 मीटर	निकटतम पॉइंट से 1.2 मीटर
3	उच्च वोल्टेज लाइन 11000 वोल्ट से अधिक तथा 33000 वोल्ट तक व सहित	उच्चतम पॉइंट से 3.7 मीटर	निकटतम पॉइंट से 2 मीटर
4	बहुत ज्यादा उच्च वोल्टेज लाइन 33000 वोल्ट से ऊपर	3.7 मीटर (और 0.30 मीटर, हर अतिरिक्त 33000 वोल्ट या उसके भाग पर)	2 मीटर (और 0.30 मीटर, हर अतिरिक्त 33000 वोल्ट या उसके भाग पर)

मालिकों/निवासियों को सलाह दी जाती है कि वे अनाधिकृत ढांचे, बिल्डिंग्स, प्रॉजेक्शंस, बालकनी, चारदीवारी आदि को तुरंत प्रभाव से हटा लें।

**नोट:** केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सुरक्षा व बिजली आपूर्ति संबंधी उपायों) अधिनियम 2010 की नियमावली 60 और 61 के उल्लंघनकर्ता किसी भी प्रत्यक्ष या परोक्ष नुकसान (जीवन, संपत्ति आदि) के लिए व्यक्तिगत तौर पर जिम्मेदार समझे जाएंगे, और कानून के मुताबिक उन पर कार्रवाई होगी।

## विशेष अनुरोध-बच्चों को प्रतिबंधित/घेरे हुए बिजली उपकरणों व क्षेत्रों से दूर रखें

### बारिश का मजा सावधानी के साथ

यह जानकर सभी को खुशी होगी कि मानसून ने एक बार फिर से दस्तक दे दी है। मानसून जहां अपने साथ तमाम् खुशियां लाता है वहीं कुछ अनोखी समस्याओं और मुद्दों को भी साथ लाता है। जलभराव के कारण, इलेक्ट्रिसिटी संबंधित दुर्घटनाएं और घटनाएं काफी बढ़ जाती हैं। कुछ सामान्य सावधानियां आपको सुरक्षित रखने और दुर्घटनामुक्त मानसून को सुनिश्चित करने में मदद करेंगी।

- इलेक्ट्रिकल इंस्टॉलेशन मसलन इलेक्ट्रिकल पोल्स, सब-स्टेशन, ट्रांसफार्मर्स, स्ट्रीट लाइट आदि से दूर रहें।
- इलेक्ट्रिकल इंस्टॉलेशन के निकट बच्चों को न खेलने दें, अगर बैरीकेटेड है तो भी।
- गीले हाथों से इलेक्ट्रिकल उपकरणों को न छुएं।
- घर में टेस्टर रखें। अगर आपके घर का स्विच और दीवारें गीली हों तो उन्हें न छुएं। पहले चेक करने के लिए टेस्टर का इस्तेमाल करें, कि कहीं बिजली का रिसाव तो नहीं हो रहा। अगर जरूरत हो तो इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें।

## अपने बिल को जानें

दिल्ली सरकार के आदेश संख्या F.11(111)/2012/Power/716 के मुताबिक घरेलू उपभोक्ताओं को, 01. 03. 2015 से प्रतिमाह 200 यूनिट तक की बिजली खपत पर प्रति यूनिट 2 रुपये की दर से सब्सिडी उपलब्ध कराई जा रही है। जिन उपभोक्ताओं की बिजली खपत 201-400 यूनिट प्रतिमाह के बीच है, उन्हें 0 से 200 यूनिट तक की बिजली खपत पर 2 रुपये प्रति यूनिट की सब्सिडी मिलेगी, और 200 से अधिक की खपत पर प्रति यूनिट 2.975 रुपये की सब्सिडी दी जाएगी। सब्सिडी की गणना इस प्रकार है:-

यूनिट	सब्सिडी			सब्सिडी पाने के लिए अधिकतम खपत प्रतिदिन के हिसाब से	
	0-200	201-400	400 से अधिक	महीने के दिन=30	महीने के दिन=31
0-200	2 रुपये प्रति यूनिट	लागू नहीं	लागू नहीं	6.67 यूनिट	6.45 यूनिट
0-400	2 रुपये प्रति यूनिट	2.975 रुपये प्रति यूनिट	लागू नहीं	13.33 यूनिट	12.90 यूनिट
400 से अधिक	सब्सिडी लागू नहीं				

- सब्सिडी पाने के लिए, 30 दिन वाले महीने में, 0-200 यूनिट के स्लैब में आने वाले उपभोक्ता की दैनिक बिजली खपत प्रतिदिन औसतन 6.67 यूनिट से अधिक नहीं होनी चाहिए, तथा 31 दिन वाले महीने में यह खपत औसतन 6.45 यूनिट प्रतिदिन से ज्यादा नहीं होनी चाहिए।
- सब्सिडी पाने के लिए, 30 दिन वाले महीने में, 201-400 यूनिट के स्लैब में आने वाले उपभोक्ता की दैनिक बिजली खपत प्रतिदिन औसतन 13.33 यूनिट से अधिक नहीं होनी चाहिए, तथा 31 दिन वाले महीने में यह खपत औसतन 12.90 यूनिट प्रतिदिन से अधिक नहीं होनी चाहिए।

## एमडीआई

- किस आधार पर बिजली का लोड रिवाइज किया जाता है, या बढ़ाया - घटाया जाता है ?  
डीईआरसी के निर्देशों के मुताबिक पिछले वित्त वर्ष के दौरान आपके घर/दफ्तर में बिजली की खपत के बढ़ने या घटने के आधार पर आपके सैंक्शंड लोड को बढ़ाया या घटाया जाता है। पिछले वित्त वर्ष के दौरान तीन उच्चतम/सर्वोच्च/सर्वाधिक एमडीआई (Maximum Demand Indicator) का जो औसत निकलता है, उसे ही अगले वित्त वर्ष के दौरान आपका सैंक्शंड लोड माना जाता है।

आपकी सेवा में 24x7 फोन 399-99-808	एसएमएस	आईटीआरएस
अपने फीडबैक व सुझाव भेजें: कॉर्पोरेट कम्युनिकेशंस वीएसआईएस यमुना पावर लिमिटेड पंजीकृत कार्यालय: शक्ति किरण बिल्डिंग, कड़कड़डूमा, दिल्ली-110032 सीआईएन: U74899DL2001PLC111525 फोन: 011-399-99-808, वेबसाइट: www.bsesdelhi.com	टाइप करें वीएसआईएस वाईपी, स्पेस दें, एनसी लिमें, स्पेस दें, नौअंकों वाला सीए नंबर टाइप करें और 5616108 पर भेज दें	अपने रजिस्टर्ड फोन नंबर से 399-99-808 पर फोन करें, बिजली गुल के लिए 1 दबाएं, और आईटीआरएस आधारित सेवाओं के लिए आपन 2 चुनें। आपका अवरोध अपने आप ही रजिस्टर्ड हो जाएगा। अगर आप किसी रजिस्टर्ड नंबर से कॉल नहीं कर रहे हैं, तो कृपया अपना सीए नंबर पंच करें, आपकी रिक्वेस्ट स्वतः रजिस्टर्ड हो जाएगी।